


Caratteristiche *Characteristics*

Tipo di installazione <i>Type of installation</i>	Interno <i>Indoor</i>
Materiale <i>Material</i>	Gesso <i>Gypsum</i>
Finitura <i>Finish</i>	Gypsum
Dimensioni <i>Dimensions</i>	Ø 1400 H 200 mm
Foro d'incasso <i>Recessed hole</i>	Ø 1750 mm
Peso <i>Weight</i>	7 kg
Grado di protezione <i>Degree of protection</i>	IP20
Certificazioni <i>Certifications</i>	CE RoHS 

Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

Tensione di alimentazione <i>Supply voltage</i>	24V
Frequenza di alimentazione <i>Power frequency</i>	50/60 Hz
Potenza totale <i>Total power</i>	85W
Classe di isolamento <i>Insulation class</i>	



Sorgente luminosa *Light source*

Flusso nominale <i>Nominal flux</i>	9652 lm
Flusso reale <i>Real flux</i>	8411 lm
Efficienza luminosa <i>Luminous efficiency</i>	55 lm/W
Temperatura colore <i>Color temperature</i>	2700° K
CRI	>90
MacAdam	<3
Emissione luce <i>Light emission</i>	diretta <i>direct</i>
Materiale <i>Material</i>	PC
Ottica <i>Optics</i>	Opalina <i>Opal</i>
Lifetime (Khr)	>50000 h L70 B10 Ta 25 °C

Gestione luce *Light management*

Alimentatore <i>Driver</i>	Non incluso <i>Not included</i>
Dimmerabilità <i>Dimmable</i>	Su richiesta <i>On Request</i>

Accessori *Accessories*

 ON/OFF	CEC00482
 DALI	CEC00521